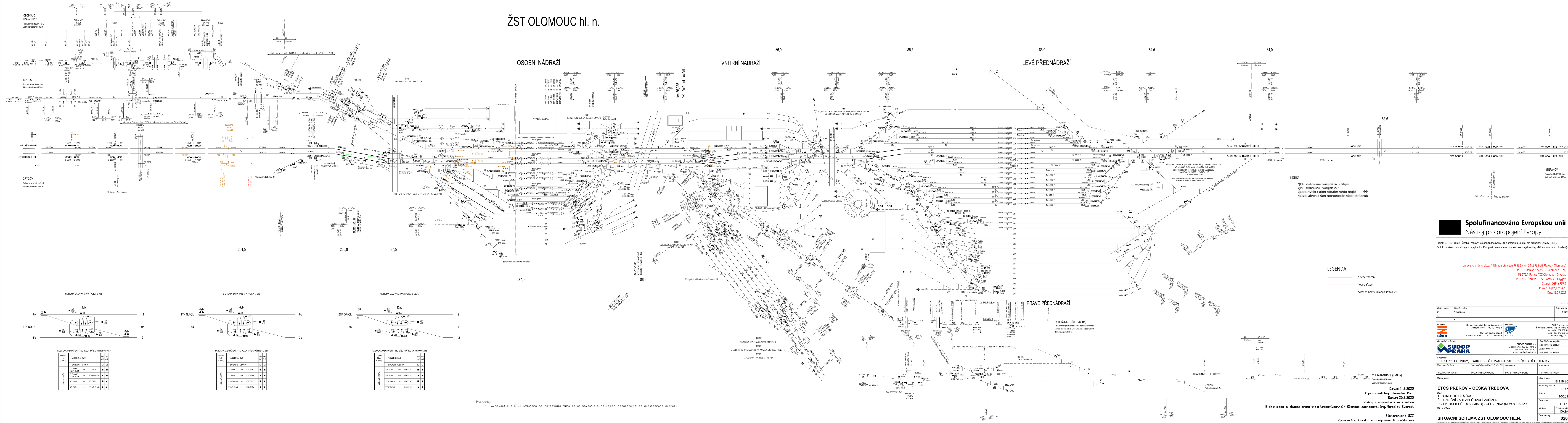


# ŽST OLOMOUC hl. n.



**Spolufinancováno Evropskou unií**  
Nástroj pro propojení Evropy

Projekt LETCS Přerov - Česká Třebová je spolufinancován EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF).  
Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsazených.

Upraveno v rámci akce: "Náhrada přejezdů P6532 v km 204,392 trati Přerov - Olomouc"  
PS 676 Úprava SZZ v ŽST Olomouc hl.n.  
PS 675.1 Úprava TZZ Olomouc - Grygov.  
PS 675.2 Úprava ETCS Olomouc - Grygov.  
Stupeň D59 a PDPS  
OPV projekt s.r.o.  
Dne 18.05.2021

**LEGENDA:**  
rušené zařízení  
nové zařízení  
dotčené balízy (změna software)

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Aktualizace	09/2020
02	-	-
03	-	-

<b>Winkler</b> Spletka bezpečnostní dopravního systému, s.r.o. Dálková 1002/7, 110 00 Praha 10 tel.: +420 227 287 111 fax: +420 272 620 831 e-mail: winkler@winkler.cz	<b>Zhotovitel</b> AŽD Praha, s. r. o. Zeměpřesná 234/45, 100 17 Praha 10 tel.: +420 227 287 111 fax: +420 272 620 831 e-mail: winkler@winkler.cz
---	---

<b>Generální projektant</b> SUDOP PRAHA a.s. Opatovská 19, 150 00 Praha 3 tel.: +420 227 004 111 e-mail: sudop@sudop.cz	<b>Hlavní inženýr projektu:</b> ING. MARTIN ŠTROF Generál projektant: ING. MARTIN RAIBER
---	---

<b>Stavba:</b> ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY	<b>Kontrola:</b> ING. MARTIN RAIBER
---	--

<b>Autorem akce:</b> Číslo změny: 18 118 208	<b>Projekční skupina:</b> PDPS
--	-----------------------------------

<b>ETCS PŘEROV – ČESKÁ TŘEBOVÁ</b> Část: TECHNOLOGICKÁ ČÁST ELEKTRONICKÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 111 ÚSEK PŘEROV (MIMO) - ČERVENKA (MIMO), BALÍZY	<b>Datum:</b> 10/2018
---	--------------------------

<b>SITUACNÍ SCHÉMA ŽST OLOMOUC HL.N.</b>	<b>Číslo přílohy:</b> 0209
--	-------------------------------

Elektrizace a zabezpečení trati Uničovčestná - Olomouc zpracoval Ing. Miroslav Švorčík  
Elektronické SZZ  
Zpracováno kreslícím programem MicroStation